INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Facsimile No.
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

International application No.

			PCT/JP2	2004/009180
A. CLASSIFICATION OF SUBJE			i	
Int.Cl GU6K17/00	, н04В1/59, н04В5/02	2, H04B7/26		
According to International Patent Cl	assification (IPC) or to both nations	al classification and IPC	3	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
B. FIELDS SEARCHED				
Minimum documentation searched (classification system followed by cl , G06K19/00-19/08, I	assification symbols)	DE /02 11041	n7 /26
INC.CI GOORI//OO	, GUORI9/UU-19/U8, P	104D1/J9, NU4	B3/UZ, HU41	5//20
	•	•		
Documentation searched other than				
Jitsuyo Shinan Koho		roku Jitsuyo Sh		1994-2004
Kokai Jitsuyo Shinan	Koho 1971-2004 Ji	tsuyo Shinan To	oroku Kono	1996–2004
Electronic data base consulted during	g the international search (name of o	data base and, where pr	racticable, search te	rms used)
		•		
				•
C. DOCUMENTS CONSIDERED	TO BE RELEVANT			
				
Category* Citation of c	locument, with indication, where ap	propriate, of the releva	nt passages	Relevant to claim No.
	15116 A1 (STMICROEL		ł.),	1
	ry, 2002 (21.02.02),			4,5
	; all drawings	2004 507127	70	•
& FR 2813	149 A1 & JP	2004-507137	A	
A JP 2003-1	79526 A (Sony Corp.	١.		1
27 June,	2003 (27.06.03),		•	<u> </u>
	; all drawings			
(Family:	none)			
TD 11 000	102 7 /7		ļ	
	103 A (Denso Corp.), 1999 (31.08.99),	,	ļ	2,3
	; all drawings	•		
(Family:				
(,			
<u> </u>				
Further documents are listed in	the continuation of Box C.	See patent fam	ily annex.	
* Special categories of cited docume				mational filing date or priority
"A" document defining the general state to be of particular relevance	ate of the art which is not considered		onflict with the applicate ory underlying the in	ation but cited to understand
"E" earlier application or patent but pu	blished on or after the international			laimed invention cannot be
filing date "L" document which may throw doub	to our maloulter of the Co.	considered novel		dered to involve an inventive
cited to establish the publication	ets on priority claim(s) or which is a date of another citation or other	•		laimed invention cannot be
special reason (as specified)		considered to in	volve an inventive	step when the document is
4-1	osure, use, exhibition or other means ternational filing date but later than		ne or more other such a person skilled in the	documents, such combination
the priority date claimed	The same state of the same	"&" document membe	er of the same patent f	amily
D				
Date of the actual completion of the		Date of mailing of the		
02 August, 2004 ((12.00.04)	1 / August	t, 2004 (17	.08.04)
Name and mailing address of the ISA		Authorized officer		
Japanese Patent O	IIICe .	1		

Telephone No.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/009180

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No		
Y	JP 2003-099731 A (NTT Electronics Kabushiki Kaisha), 04 April, 2003 (04.04.03), Full text; all drawings (Family: none)	4,5		
		·		
	·			
	·			
•				

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G06K 17/00 H04B 1/59, H04B 5/02, H04B 7/26 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G06K 17/00, G06K 19/00-19/08 H04B 1/59, H04B 5/02, H04B 7/26 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 1996-2004年 日本国実用新案登録公報 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) C. 関連すると認められる文献 ___ 引用文献の 関連する カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 X 2002/015116 A1 (STMICROELEC 1 Y TRONICS S.A.) 2002.02.21 全文、全図 4, 5 & FR 2813149 A1 & JP 2004-507137 A JP 2003-179526 A (ソニー株式会社) Α 1 2003.06.27 全文、全図(ファミリーなし) JP 11-238103 A (株式会社デンソー) Α 2, 3 1999.08.31 全文、全図 (ファミリーなし) x C欄の続きにも文献が列挙されている。 パテントファミリーに関する別紙を参照。 * 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 文献(理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 17. 8. 2004 02.08.2004 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 5N 3563 日本国特許庁(ISA/JP) 安田 太 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3585

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する ける 関連する
Y	JP 2003-099731 A (エヌティティエレクトロニ	4,5
	クス株式会社) 2003.04.04 全文、全図(ファミリーな	}
	L)	1
	_	
		}
		{
		}
}		,
		·
		\ .

PCT

国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]



出願人又は代理人 の書類記号	今後の手続きについては、様式PCT 及び下記5	'/ISA/220 を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2004/009180	国際出願日 (日.月.年) 30.06.2004	優先日 (日.月.年) 13.08.2003
出願人 (氏名又は名称) 株式会社村田製作所		
国際調査機関が作成したこの国際調査幸 この写しは国際事務局にも送付される。)の規定に従い出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で3	_ ページである。	
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。	
	まか、この国際出願がされたものに基づ された国際出願の翻訳文に基づき国際課	賃査を行った。
b. □ 」この国際出願は、ヌクレオチ	- ド又はアミノ酸配列を含んでいる(第	I 欄参照)。
2. 請求の範囲の一部の調査がで	'きない(第Ⅱ欄参照)。	
3. 発明の単一性が欠如している	(第Ⅲ欄参照)。	
4. 発明の名称は x 出願人	が提出したものを承認する。	•
□ 次に示	すように国際調査機関が作成した。	
5. 要約は x 出願人	が提出したものを承認する。	
四际前:	に示されているように、法施行規則第4 査機関が作成した。出願人は、この国際 調査機関に意見を提出することができる	7条(PCT規則38.2(b))の規定により 際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 5。
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第1 図とする。 x 出願	賃人が示したとおりである。	
□ 出願	5人は図を示さなかったので、国際調査	幾関が選択した。
□ 本図]は発明の特徴を一層よく表しているの	で、国際調査機関が選択した。
b. 関約とともに公表される図はた	\$ \\.	

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G06K 17/00 1/59, H04B 5/02, H04B 7/26 H 0 4 B 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G06K 17/00, G06K 19/00-19/08H04B 1/59, H04B 5/02, H04B 7/26 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) C. 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 ~ 1 (WO 2002/015116 A1 (STMICROELEC 1 TRONICS S.A.) 2002.02.21 全文、全図 4.5 & FR 2813149 A1 & IP 2004-507137 A JP 2003-179526 A (ソニー株式会社) Α 1 2003.06.27 全文、全図 (ファミリーなし) JP 11-238103 A (株式会社デンソー) Α 2, 3 1999.08.31 全文、全図 (ファミリーなし) 🗴 C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別紙を参照。 * 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 17. 8. 2004 02.08.2004 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員). 5N 3563 日本国特許庁(ISA/JP) 安田 太 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3585

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2003-099731 A (エヌティティエレクトロニ	4、5
4	クス株式会社) 2003.04.04 全文、全図 (ファミリーな	
	L)	1
• • • • •		
		•
		,
		•
		·
		•
		•
·.		•
,		
		·

発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

出願人代理人 森下 武一	AUG. 1.8.2
梅	森下特許事務
あて名	PCT
〒 541-0054 日本国大阪府大阪市中央区南本町4丁目2番18 号 サンモトピル	国際調査報告及び国際調査機関の見解審 又は国際調査報告を作成しない旨の決定 の送付の通知審 (法施行規則第41条) [PCT規則44.1]
	^{発送日} (日. 月. 年) 17. 8. 2004
出願人又は代理人 の告類記号 5405PCT	今後の手続きについては、下記1及び4を参照。
国際出願番号 PCT/JP2004/009180	国際出願日 (日.月.年) 30.06.2004
出願人(氏名又は名称) 株式会社村田製作所	
PCT19条の規定に基づく補正審及び説明書の提出願人は、国際出願の請求の範囲を補正することがいって 補正書の提出期間は、通常国際調査報告の記 とこへ 直接次の場所へ The International B 34, chemin des Colo 1211 Geneva 20, Swi Facsimile No.: (41- 詳細な手続については、添付用紙の備考を参照する	できる(PCT規則46参照)。 送付の日から2月である。 Jureau of WIPO mbettes tzerland 22)740.14.35 5こと。
2. 国際調査報告が作成されないこと、及び法第8条第2 しない旨の決定及び国際調査機関の見解書をこの送行	2項(PCT17条(2)(a))の規定による国際調査報告を作成 †書とともに送付することを、出願人に通知する。
此つがを描かりる。	急加手数料の納付に対する異議の申立てに関して、出願人に下 の異議の申し立てと当該異議についての決定の両方を指定官庁 国際事務局へ送付した。 、決定されしだい出願人に通知する。
4. 今後の手続: 出願人は次の点に注意すること。 優先日から18月経過後、国際出願は国際事務局によ きは、国際出願又は優先権の主張の取下げの通知がPCで 国際公開の事務的な難様が完まった。	りすみやかに国際公開される。出願人が公開の延期を望むと 「規則90の2.1及び90の2.3にそれぞれ規定されているように、

名称及びあて名

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

いくつかの指定官庁については、出願人が国内段階の開始を優先日から30月まで(官庁によってはさらに遅くま で) 延期することを望むときは、優先日から19月以内に、国際予備審査の請求書が提出されなければならない。そ うでなければ、出願人はそれらの指定官庁に対して優先日から20月以内に、国内段階の開始のための所定の手続を

その他の指定官庁については、19月以内に国際予備審査の請求書が提出されない場合にも、30月の(あるいは

様式PCT/IB/301の付属書類を参照。個々の指定官庁で適用される期限の詳細については、PCT出願人の手引、第

特許庁長官

5 N 3563

電話番号 03-3581-1101 内線 3585

様式PCT/ISA/220

取らなければならない。

さらに遅い) 期限が適用される。

(2004年1月)

II巻、国内段階およびWIPOインターネットサイトを参照。

国際公開の事務的な準備が完了する前に国際事務局に到達しなければならない。

(添付用紙を参照)

- 1. 国際調査報告の発送日から起算する条約第19条(1)及び規則46. 1に従う国際事務局への補正期間に注意してください。
- 2. 条約22条(2) に規定する期間に注意してください。
- 3. 文献の写しの請求について

国際調査報告に記載した文献の複写

特許庁にこれらの引用文献の写しを請求することもできますが、独立行政法人工業所有権総合情報館(特許庁庁舎2階)で公報類の閲覧・複写および公報以外の文献複写等の取り扱いをしています。

[担当及び照会先]

〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目4番3号(特許庁庁舎2階) 独立行政法人工業所有権総合情報館

【公 報 類】 閲覧部 TEL 03-3581-1101 内線3811~2 【公報以外】 資料部 TEL 03-3581-1101 内線3831~3

また、(財)日本特許情報機構でも取り扱いをしています。これらの引用文献の複写を請求する場合は下記の点に注意してください。

[申込方法]

- (1) 特許(実用新案・意匠)公報については、下記の点を明記してください。 〇特許・実用新案及び意匠の種類
 - ○出願公告又は出願公開の年次及び番号(又は特許番号、登録番号) ○必要部数
- (2)公報以外の文献の場合は、下記の点に注意してください。○国際調査報告の写しを添付してください(返却します)。

[申込み及び照会先]

〒135-0016 東京都江東区東陽4-1-7 佐藤ビル 財団法人 日本特許情報機構 情報処理部業務課 TEL 03-3508-2313

注意 特許庁に対して文献の写しの請求をすることができる期間は、国際出願日から7年です。

様式PCT/ISA/220の備考

この備考は、PCT19条の規定に基づく補正費の提出に関する基本的な指示を与えるためのものである。この備考は特 許協力条約並びにこの条約に基づく規則及び実施細則の規定に基づいている。この備考とそれらの規定とが相違する場合に は、後者が適用される。詳細な情報については、WIPOの出版物であるPCT出願人の手引も参照すること。

PCT19条の規定に基づく補正書の提出に関する指示

出願人は、国際調査報告及び国際調査機関の見解書を受領した後、国際出願の請求の範囲を補正する機会が一回ある。しかし、国際出願のすべての部分(請求の範囲、明細書及び図面)が、国際予備審査の手続においても補正できるもので、例えば出願人が仮保護のために補正書を公開することを希望する場合又は国際公開前に請求の範囲を補正する別の理由がある場合を除き、通常PCT19条の規定に基づく補正書を提出する必要はないことを強調しておく。さらに、仮保護は一部の国のみで与えられるだけであることも強調しておく(PCT出願人の手引、附録B1及びB2参照)。

補正の対象となるもの

PCT19条の規定により請求の範囲のみ補正することができる。

国際段階においてPCT34条の規定に基づく国際予備審査の手続きにおいて請求の範囲を(更に)補正することができる。

明細審及び図面は、PCT34条の規定に基づく国際予備審査の手続においてのみ補正することができる。 国内段階に移行する際、PCT28条(又はPCT41条)の規定により、国際出願のすべての部分を補正することが できる。

いつ

国際調査報告の送付の日から2月又は優先日から16月の内どちらか遅く満了するほうの期間内。しかし、その期間の満了後であっても国際公開の技術的な準備の完了前に国際事務局が補正を受領した場合には、その補正書は、期間内に受理されたものとみなすことを強調しておく(PCT規則46.1)。

補正書を提出すべきところ

補正書は、国際事務局のみに提出でき、受理官庁又は国際調査機関には提出してはいけない(PCT規則46.2)。 国際予備審査の請求書を提出した/する場合については、以下を参照すること。

どのように

1以上の請求の範囲の削除、1以上の新たな請求の範囲の追加、又は1以上の請求の範囲の記載の補正による。 差替え用紙は、補正の結果、出願当初の用紙と相違する請求の範囲の各用紙毎に提出する。 差替え用紙に記載されているすべての請求の範囲には、アラビア数字を付さなければならない。請求の範囲を削除する 場合、その他の請求の範囲の番号を付け直す必要はない。請求の範囲の番号を付け直す場合には、連続番号で付け直さ なければならない(PCT実施細則第205号(b))。

補正書にどのような書類を添付しなければならないか

書簡 (PCT実施細則第205号(b))

補正は国際公開の言語で行う。

補正書には書簡を添付しなければならない。

書簡は国際出願及び補正された請求の範囲とともに公開されることはない。これを「PCT19条(1)に規定する説明書」と混同してはならない(「PCT19条(1)に規定する説明書」については、以下を参照)。

書簡は、英語又は仏語を選択しなければならない。ただし、国際出願の言語が英語の場合、書簡は英語で、仏語の場合 、書簡は仏語で記載しなければならない。

書簡には、出願時の請求の範囲と補正された請求の範囲との相違について表示しなければならない。特に、国際出願に 記載した各請求の範囲との関連で次の表示 (2以上の請求の範囲についての同一の表示する場合は、まとめることがで きる。) をしなければならない。

- (i) この請求の範囲は変更しない。
- (ii) この請求の範囲は削除する。
- (iii) この請求の範囲は追加である。
- (iv) この請求の範囲は出願時の1以上の請求の範囲と差し替える。
- (v) この請求の範囲は出願時の請求の範囲の分割の結果である。

様式PCT/ISA/220の備考 (続き)

次に、添付する書簡中での、補正についての説明の例を示す。

- 1. [請求の範囲の一部の補正によって請求の範囲の項数が48から51になった場合]: "請求の範囲1-29、31、32、34、35、37-48項は、同じ番号のもとに補正された請求の範囲と置き換えられた。請求の範囲30、33及び36項は変更なし。新たに請求の範囲49-51項が追加された。"
- 2. [請求の範囲の全部の補正によって請求の範囲の項数が15から11になった場合]: "請求の範囲1-15項は、補正された請求の範囲1-11項に置き換えられた。"
- 3. [原請求の範囲の項数が14で、補正が一部の請求の範囲の削除と新たな請求の範囲の追加を含む場合]: "請求の範囲1-6及び14項は変更なし。請求の範囲7-13は削除。新たに請求の範囲15、16及び17項を追加。"又は

"請求の範囲7-13は削除。新たに請求の範囲15、16及び17項を追加。その他の全ての請求の範囲は変更なし。"

4. [各種の補正がある場合]:

"請求の範囲1-10項は変更なし。請求の範囲11-13、18及び19項は削除。請求の範囲14、15及び 16項は補正された請求の範囲14項に置き換えられた。請求の範囲17項は補正された請求の範囲15、16及 び17項に分割された。新たに請求の範囲20及び21項が追加された。"

"PCT19条(1)の規定に基づく説明書" (PCT規則46.4)

補正書には、補正並びにその補正が明細書及び図面に与える影響についての説明書を提出することができる(明細書及び図面はPCT19条(1)の規定に基づいては補正できない)。

説明書は、国際出願及び補正された請求の範囲とともに公開される。

説明書は、国際公開の言語で作成しなければならない。

説明書は、簡潔でなければならず、英語の場合又は英語に翻訳した場合に500語を越えてはならない。

説明書は、出願時の請求の範囲と補正された請求の範囲との相違を示す書簡と混同してはならない。説明書を、その書簡に代えることはできない。説明書は別紙で提出しなければならず、見出しを付すものとし、その見出しは"PCT19条(1)の規定に基づく説明書"の語句を用いることが望ましい。

説明書には、国際調査報告又は国際調査報告に列記された文献との関連性に関して、これらを誹謗する意見を記載して はならない。国際調査報告に列記された特定の請求の範囲に関連する文献についての言及は、当該請求の範囲の補正に 関してのみ行うことができる。

国際予備審査の請求書が提出されている場合

PCT19条の規定に基づく補正書及び添付する説明書の提出の時に国際予備審査の請求書が既に提出されている場合には、出願人は、補正書(及び説明書)を国際事務局に提出すると同時にその写し及び必要な場合、その翻訳文を国際予備審査機関にも提出することが望ましい(PCT規則55.3(a)、62.2の第1文を参照)。詳細は国際予備審査請求書(PCT/IPEA/401)の注意書参照。

国際予備審査の請求がされた場合は、見解書を作成した国際調査機関が国際予備審査機関としては行動しないという特定の場合を除いて、国際調査機関の見解書は国際予備審査機関の見解書とみなされる。この場合、様式PCT/ISA/220の送付日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる(PCT規則43の2.1(c))。

国内段階に移行するための国際出願の翻訳に関して

国内段階に移行する際、PCT19条の規定に基づいて補正された請求の範囲の翻訳を出願時の請求の範囲の翻訳の代わりに又は追加して、指定官庁/選択官庁に提出しなければならないこともあるので、出願人は注意されたい。

指定官庁/選択官庁の詳細な要求については、PCT出願人の手引きの第Ⅱ巻を参照。

PATENT COOPERATION TREATY

Fron	n the	Japan Patent Off	fice (INTERNATI	ONAL SEARCHIN	G A	UTHORITY)				
To	:				PCT					
	Mr.	Takekazu MOR	ISHITA				101			
Address: Sanmoto Building, 2-18, Minamihonmachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 541-0054 Japan					WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY (Implementing Regulation 40 bis) (PCT Rule 43bis.1)					
						Date of mailing (day/month/year)	17.8.2004			
A	plica	int's or agent's fil	le reference			FOR FURTHER A	CTION			
	540	5РСТ				;	See paragraph 2 below			
Int	ernat	ional application	n No.	International filing	g da	te (day/month/year)	Priority date (day/m	onth/yea	ır)	
	PC	Г/JP2004/009180	0	30.06.2004			13.08.2003			
Int	ernat	ional Patent Cla	ssification (IPC)	Int. Cl ⁷ G06K17/	00					
				H04B 1/5	9, I	H04B 5/02, H04B 7/26	5			
Ap	plica	int								
	Mι	arata Manufa	acturing Co.,	Ltd.						
\equiv										
1.	Thi	s opinion contai	ns indications rela	ating to the following	g ite	ems:				
	×	Box No. I	Basis of the opi	nion						
		Box No. II	Priority							
		Box No. III	Non-establishm	ent of opinion with	rega	ard to novelty, inventiv	ve step and industrial a	pplicabil	lity	
		Box No. IV	Lack of unity of	f invention		•				
	×	Box No. V				(a)(i) with regard to n s supporting such state	ovelty, inventive step of ement	r indust	rial	
		Box No. VI	Certain docume	ents cited						
		Box No. VII	Certain defects	in the international a	appl	lication				
		Box No. VIII	Certain observa	tions on the internat	ion	al application				
2.	FU	RTHER ACTIO	ON							
	Inte Aut	rnational Prelim hority other than	inary Examining and this one to be the	Authority ("IPEA") or iPEA and the chose	exc en I	ept that this does not a	considered to be a write pply where the applica nternational Bureau un ered.	nt choos	ses an	
	IPE	A a written reply	together, where	appropriate, with am	nend	lments, before the exp	the applicant is invited in the iration of 3 months frow ity date, whichever exp	m the da	ite of	
	For	further options,	see Form PCT/IS	A/220						
3.	3. For further details, see notes to Form PCT/ISA/220									
Da	te of	completion of th	nis opinion							
Ľ	01	completion of the	ns opinion	02. 08. 2004					<u> </u>	
Na	me a	nd mailing addre	ess of the ISA/JP			Authorized office	er	5N	3563	
Japan Patent Office Futoshi YASUDA 3-4-3 Kasumigaseki, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8915 Japan Telephone No. 03-3581-1101 Eyr. 3585										

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/JP2004/009180

Bo	x No.	I Basis of this opinion
1.		n regard to the language, this opinion has been established on the basis of the international application in the language in the it was filed, unless otherwise indicated under this item.
		This opinion has been established on the basis of a translation from the original language into the following language, which is the language of a translation furnished for the purpose of international search (under Rules 12.3 and 23.1(b)).
2.		n regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application and necessary to the med invention, this opinion has been established on the basis of:
a	. ty	pe of material
		a sequence listing
		table(s) related to the sequence listing
b	. fo	rmat of material
		in written format
		in computer readable form
С	. tiı	ne of filing/furnishing
		contained in the international application as filed.
		filed together with the international application in computer readable form.
		furnished subsequently to this Authority for the purposes of search.
3.		In addition, in the case that more than one version or copy of a sequence listing and/or table relating thereto has been filed or furnished, the required statements that the information in the subsequent or additional copies is identical to that in the application as filed or does not go beyond the application as filed, as appropriate, were furnished.
4.	Add	itional comments:

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/JP2004/009180

1. Statement		
Novelty (N)	Claims 2-5	YE
	Claims1	NO
Inventive step (IS)	Claims 2, 3	YE:
	Claims1, 4,	5NO
Industrial applicability (IA)	Claims 1-5	YE
	Claims	NO

2. Citations and explanations:

Document 1: WO 2002/015116 A1 (STMICROELECTRONICS S.A.) 2002.02.21 full text and all figures

& FR2813149 A1

& JP 2004-507137 A

Document 2: JP 2003-179526 A (Sony Corporation) 2003.06.27 full text and all figures (no family)

Document 3: JP 11-238103 A (Denso Corporation) 1999.08.31 full text and all figures (no family)

Document 4: JP 2003-099731 A (NTT Electronics Corporation) 2003.04.04 full text and all figures (no family)

Document 1 describes a reader/writer having the same configuration as that according to the invention claimed in Claim 1. In Document 1, it is obvious to provide a control substrate as well as a loop antenna substrate.

The invention claimed in Claims 2 and 3 is not described in any document cited in the international search report and is not obvious to those skilled in the art.

The invention claimed in Claims 4 and 5 does not have an inventive step considering Documents 1, 2, and 4. It is easy for those skilled in the art to realize the invention claimed in Claims 4 and 5 by applying the reader/writer described in Document 1 to the mobile phone described in Document 4.

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

特許 発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)	受付
出願人代理人 森下 武一	AUG. 1 8. 200 森下特許事務所
様	PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) 〔PCT規則43の2.1〕
	^{発送日} (日. 月. 年) 17. 8. 2004
出顧人又は代理人 の書類記号 5405PCT	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2004/009180 国際出願日 (日.月.年) 30.	優先日 (日.月.年) 13.08.2003
国際特許分類 (IPC) Int.Cl' G06K17/00	H04B 5/02, H04B 7/26
出願人(氏名又は名称) 株式会社村田製作所	HU4B 5/02, HU4B 7/26
1. この見解書は次の内容を含む。 X 第 I 欄 見解の基礎 第 I 欄 優先権 第 II 欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可 第 IV 欄 発明の単一性の欠如 x 第 V 欄 P C T 規則43の2 1(a)(i)に担意する	
それを裏付けるための文献及び説明 第VI欄 ある種の引用文献	5新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
第VI欄 国際出願の不備 第VI欄 国際出願に対する意見	
2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいてない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見	全機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
この見解書が上記のように国際予備審査機関の貝解患とな	なされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か 期間が経過するするは、世界人は関係を集まった。
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	ること。

見解書を作成した日 02.08.2004			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 安田 太	5 N	3 5 6 3
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 💆	3線 3	5 8 5

3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

第 I 欄 見解の基礎								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1. この見解費は、下	記に示	₹す場合を除く!	まか、国際出版	質の言語を表	基礎として作	成された。		_ _
この見解傷は、		めに提出された	語による翻印	『マシ末磁』	・して作品し	/-	である。	
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	示され 書を作	ルかつ請求の範囲 成した。	目に係る発明に	こ不可欠な?	マクレオチド	又はアミノ	發配列に関し	て、
a. タイプ		配列表						
		配列表に関連	するテーブル			•		•
b. フォーマット	_	* =	•		٠	•		
5. 74 — 4 9 F		書面						•
	L.I.	コンピュータ	読み取り可能:	な形式	:			
c . 提出時期		出願時の国際	出願に含まれる	3 ,				
		この国際出願。	と共にコンピュ	ュータ読み即	文り 可能な形	式により提	出された	
		出願後に、調査	至のために、こ	この国際調査	を機関に提出	された	•	
た配列が出願 ^日 あった。 4.補足意見:	寺に提占	出した配列と同	一である旨、	又は、出願	時の開示を超	3える事項を	含まない旨	は追加して提出し の陳述書の提出が
						·	·. ·.	

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明

1	見解
1	カガ

 新規性(N)
 請求の範囲 請求の範囲
 2-5 1
 有 無

 進歩性(IS)
 請求の範囲 請求の範囲
 2,3 1,4,5
 有 無

産業上の利用可能性 (IA)

2. 文献及び説明

文献1:WO 2002/015116 A1 (STMICROELECTRO NICS S.A.) 2002.02.21 全文、全図

& FR 2813149 A1

& JP 2004-507137 A

文献2: JP 2003-179526 A (ソニー株式会社)

2003.06.27 全文、全図 (ファミリーなし)

文献3: JP 11-238103 A (株式会社デンソー)

1999.08.31 全文、全図 (ファミリーなし)

文献4: JP 2003-099731 A (エヌティティエレクトロニクス株式会社) 2003.04.04 全文、全図 (ファミリーなし)

文献1には、請求の範囲1に係る発明と同一の構成のリーダライタが記載されている。なお文献1において、ループアンテナ基板の他に、コントロール基板を設けることは自明である。

請求の範囲2、3に記載された発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献 にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

請求の範囲4、5に記載された発明は、文献1、2、4により、進歩性を有しない。文献1に記載されたリーダライタを、文献4に記載された携帯電話に適用することによって、請求の範囲4、5に係る発明を構成することは、当業者にとって容易である。